

Title	修士論文アブストラクト(1980年度) 東京都立大学理学部 物理学専攻(修士論文タイトルのみ)
Author(s)	
Citation	物性研究 (1981), 36(3): 183-183
Issue Date	1981-06-20
URL	http://hdl.handle.net/2433/90330
Right	
Type	Others
Textversion	publisher

。東京都立大学理学部物理学専攻

1. X線吸収広域連続微細構造 (EXAFS)

久 保 教 明
2. CoTi 及び $\text{Co}_{1+x}\text{Ti}_{1-x}$ ($x > 0$) の磁氣的性質の研究

田 野 通 保
3. 中速電子分光法による金属の磁気変態の研究

福 田 永
4. Cu-Rh 合金の Curie-Weiss 的常磁性

北 畑 慎 一
5. 粘弾性流体中における 2つの球の動きの解析

小 松 照 男
6. ポリエチレン Extended Chain Crystal 生成条件の形態学的研究

玉 置 俊 平
7. アイソタクチックポリプロピレン β -form の結晶構造

伊 藤 正 広
8. 鉛のガルバノマグネティック効果

今 井 康 章
9. 有機電導体ポリ (パラフェニレン) の ^{13}C NMR

真 庭 豊
10. ホイスラー合金 Ni_2MnSn の NMR による伝導

谷 口 嘉 則
11. 電子分極の研究

谷 口 嘉 則